

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/DE2004/000148

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 E04F15/04 E04F15/08 F16B5/00 F16B12/24 E04F13/08

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)
IPC 7 E04F F16B E04B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	DE 39 32 980 A (HOELSCHER & LEUSCHNER GMBH) 28 November 1991 (1991-11-28) figures 3,4	1-20
X	US 3 627 362 A (BRENNEMAN JOHN H) 14 December 1971 (1971-12-14) figures 7-10	1-5, 8-13, 17-19
X	FR 2 209 024 A (MARTIN LAVIGNE FRANCIS) 28 June 1974 (1974-06-28) figure 1	1-5,7-13
X	US 5 247 773 A (WEIR RICHARD L) 28 September 1993 (1993-09-28) figures 9,10	1-5,8,9, 14,15, 17-20
		-/-

Further documents are listed in the continuation of box C.

Patent family members are listed in annex.

*Special categories of cited documents:

- *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- *E* earlier document but published on or after the international filing date
- *U* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

- *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art
- *&* document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

14 July 2004

Date of mailing of the international search report

21/07/2004

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Severens, 6

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

PCT/DE2004/000148

C(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	WO 00/20705 A (MAARTENSSON GOERAN ; PERSTORP FLOORING AB (SE)) 13 April 2000 (2000-04-13) figures 7a-7d	1-20

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

PCT/DE2004/000148

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE 3932980	A	28-11-1991	DE	3932980 A1		28-11-1991
US 3627362	A	14-12-1971	US	3760547 A		25-09-1973
FR 2209024	A	28-06-1974	FR	2209024 A1		28-06-1974
US 5247773	A	28-09-1993	US	5426822 A		27-06-1995
WO 0020705	A	13-04-2000	SE	514645 C2		26-03-2001
			AU	1193600 A		26-04-2000
			AU	1302400 A		26-04-2000
			BR	9914349 A		26-06-2001
			BR	9915906 A		21-08-2001
			CA	2346661 A1		13-04-2000
			CA	2346663 A1		13-04-2000
			CN	1109173 B		21-05-2003
			CN	1109174 B		21-05-2003
			EP	1394335 A2		03-03-2004
			EP	1119670 A1		01-08-2001
			EP	1119671 A1		01-08-2001
			SE	9803379 A		07-04-2000
			WO	0020705 A1		13-04-2000
			WO	0020706 A1		13-04-2000
			SE	513189 C2		24-07-2000
			SE	9902883 A		07-04-2000

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/000148

A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 E04F15/04 E04F15/08 F16B5/00 F16B12/24 E04F13/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprässtoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 E04F F16B E04B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprässtoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie ^a	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 39 32 980 A (HOELSCHER & LEÜSCHNER GMBH) 28. November 1991 (1991-11-28) Abbildungen 3,4	1-20
X	US 3 627 362 A (BRENNEMAN JOHN H) 14. Dezember 1971 (1971-12-14) Abbildungen 7-10	1-5, 8-13, 17-19
X	FR 2 209 024 A (MARTIN LAVIGNE FRANCIS) 28. Juni 1974 (1974-06-28) Abbildung 1	1-5,7-13
X	US 5 247 773 A (WEIR RICHARD L) 28. September 1993 (1993-09-28) Abbildungen 9,10	1-5,8,9, 14,15, 17-20
		-/-

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* Älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldeatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- *P* Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldeatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldeatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann also aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erforderlicher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

14. Juli 2004

Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts

21/07/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax. (+31-70) 340-3018

Bevollmächtigter Bediensteter

Severens, G

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/000148

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 00/20705 A (MAARTENSSON GOERAN ; PERSTORP FLOORING AB (SE)) 13. April 2000 (2000-04-13) Abbildungen 7a-7d	1-20

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/000148

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 3932980	A	28-11-1991	DE	3932980 A1		28-11-1991
US 3627362	A	14-12-1971	US	3760547 A		25-09-1973
FR 2209024	A	28-06-1974	FR	2209024 A1		28-06-1974
US 5247773	A	28-09-1993	US	5426822 A		27-06-1995
WO 0020705	A	13-04-2000	SE	514645 C2		26-03-2001
			AU	1193600 A		26-04-2000
			AU	1302400 A		26-04-2000
			BR	9914349 A		26-06-2001
			BR	9915906 A		21-08-2001
			CA	2346661 A1		13-04-2000
			CA	2346663 A1		13-04-2000
			CN	1109173 B		21-05-2003
			CN	1109174 B		21-05-2003
			EP	1394335 A2		03-03-2004
			EP	1119670 A1		01-08-2001
			EP	1119671 A1		01-08-2001
			SE	9803379 A		07-04-2000
			WO	0020705 A1		13-04-2000
			WO	0020706 A1		13-04-2000
			SE	513189 C2		24-07-2000
			SE	9902883 A		07-04-2000

BEST AVAILABLE COPY